●ご使用の前に説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

●器具の取付工事は、必ず工事店・電器店(有資格者)にご依頼ください。

### で使用方法

●点灯の切替えは、照明用スイッチを操作してください。 全灯(15W)→消灯

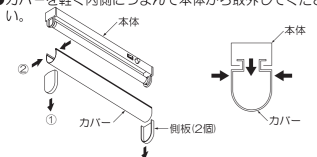
## ランプ交換方法

☆ 警告 | 必ず電源を切り、器具とランプが冷めてから交換してください。感電・やけどの原因となります。

●ちらついたり、つかなくなったランプ(寿命で切れたもの等)は、すみやかに下記の手順で交換してください。

### **≦■**)カバーを取外す

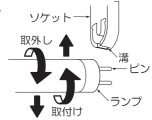
- ●側板(2個)を図のように引き下げ、本体から取外して ください。
- ●カバーを軽く内側につまんで本体から取外してくださ



# (2) ランプを交換する

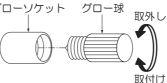
①両手でランプを持ち90°回し てランプを取外してください。

②適合ランプの両側のピンを ソケットの溝にはめ込みラ ンプを90°回してください。



### <グロー球交換>

- ●グロー球をグローソケットから取外してください。
- ●適合グロー球をグローソケットに最後まで確実にねじ 込んでください。<sub>グローソケット</sub> グロー球



### ҈ 警告

ランプは必ず器具表示または本説明書のものを使用してくだ さい。表示以外のランプを使用すると火災の原因となります ランプの取付けが不完全な場合、落下・不点・接触不良の原因 となります。

### ⚠ 注意

点灯中や消灯直後はランプが高温になっていますのでさわら ないでください。やけどの原因となります。

●ランプの取付け後、1と逆の手順でカバーを取付けて ください。

(裏面の6も参照してください。)

# で使用上のご注意

- ●器具に殺虫剤等をかけないでください。カバー、グローブ等の落下·変質·変色の原因となります。
- ●ランプの取扱いは、交換ランプのケース表示に従い正しく行ってください。
- ●安定器内蔵器具の場合、安定器の鉄芯の振動で若干のうなり音が発生しますが異常ではありません。また、取付場所の材料・構造により共鳴して 大きく聞こえることがあります。
- ●点灯時、消灯後には若干のきしみ音が発生しますが、異常ではありません。
- ●冬等の周囲温度が低い場合、明るくなるまでに時間が掛かったり、ちらつきが発生することがありますが、異常ではありません。

### 保証について

- 1. 保証について この商品の保証期間は1年です (安定器は3年)。但し、ランプ 等の消耗品は除きます。 詳細は弊社カタログをご参照 ください。
- 2. 保証書について 保証書が必要な場合は、下記 「CSセンター」までお申し出く
- 3. 補修用性能部品の保有期間 弊社は照明器具の補修用性能 部品を、製造打ち切り後最低 6年間保有しています。 補修用性能部品(同等の機能を 有する代替品含む)とは、その 製品の機能を維持するために 必要な部品です。

### 点検とお手入れ方法

1. 明るく安全に使用するために6ヵ月に1回程度、点検および清掃を行うことをおすすめします。

### (1)点検項目

- ・ランプが切れていませんか。
- ・正常に点灯しますか。 ・スイッチは正常に切替りますか。
- ・天井との取付部、各部品の合わせ 目に異常なガタツキ、ゆるみはあ りませんか。
- 可動部は異常なく動作しますか。 ・異常な臭い、音、発熱はありま せんか。
- ・ガラス、プラスチック部品等に、 ひび、割れ、変形等が発生して いませんか。
- ※不明な点および異常を感じた場 合は、速やかに電源を切って、 販売店、工事店、または、当社

- (2)清掃 器具やランプにホコリがつくと、明るさを損なうばかりか、器具自体の寿命を短 くします。

清掃箇所	清掃方法
金属メッキ処理 金属塗装処理	傷つきやすい部分ですから、柔らかい布で1~2回軽く拭いてください。
アクリル プラスチック	薄めた中性洗剤を使用し、洗剤が残らないようによく水洗いしてそのまま乾かしてください。乾いた布で拭くと静電気が生じ、ホコリがつきやすくなります。(但し、金属部は除く)
木·竹·籐 布·和紙	こまめにハタキや柔らかいハケ、ブラシでホコリを落とし、目の細かい 柔らかな布で軽く拭いてください。
ガラス	中性洗剤またはスプレー式ガラスクリーナーを使用したのち水洗いし、 自然乾燥してください。消しグローブは素手でさわると指紋がつきます。 ゴム手袋等を使用してください。

「CSセンター」までお申し出くだ ※ガソリン、シンナー、みがき粉、サンドペーパー、たわし等は使用しないでください。

- 2. 異常時の処置
- ランプ寿命(切れ)以外の異常は、工事店(購入先)にご相談ください。(部品等の取り替えは勝手にしないでください。)

# DAIKO 施工・取扱説明書

保存用

DCL-35653NE

このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

# お客様へ

- ●ご使用の前に説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ●器具の取付工事は、必ず工事店・電器店(有資格者)にご依頼ください。

●施工前にこの説明書をよくお読みのうえ、正しく施工してください。 ●この説明書は必ずお客様にお渡しください。

# 安全上のご注意

分解禁止

取扱いを誤った場合、使用者が死亡又は重傷を 負うことが想定されます。

この器具は天井壁面取付兼用器具です。指定場 所以外には取付けないでください。火災・落下の 原因となります。







補強のない 不安定な場所



器具本体表示または本説明書に従って施工して ください。施工に不備があると、火災・感電・落 下の原因となります。



周囲温度5~35℃以外では使用しないでくださ い。火災の原因となります。

器具にその他の荷重をかけたり、布や紙等の可

燃物で覆わないでください。火災・感電・落下の



器具の直下や近くでは、火気等 を使用しないでください。火災 ・感電・落下の原因となります。







厳守

煙・臭い等の異常を感じたら、 すぐに電源を切ってください。 火災·感電の原因となります。 異常がおさまったことを確認し たのち、工事店、お買い上げの 販売店、または当社「CSセンター」 にご相談ください。

熱し火災・感電の原因となります。

器具の改造、部品の変更は行わないでください。

電源電圧は、器具銘板または本説明書に記載さ

れている定格電圧でご使用ください。過電圧を

加えるとランプ寿命が短くなるほか、部品が過

周波数は、器具銘板(50Hzまたは60Hz)に記載

しています。指定以外の周波数(地域)では使用

しないでください。火災の原因となります。

火災・感電・落下・転倒等の原因となります。



電

店

ご相談

ください



原因となります。

取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うか 物的損害の発生が想定されます。



禁止

電気工事が必要な場合は、電気設備の技術基準に従って有資格者が行ってください。一般の方の工事は法律 で禁止されています。



照明器具の取り替え時期の目安は、通常の使用状態(周囲温度30℃、一日10時間点灯)において、約8~10 年です。各種部品の劣化も進みますので、交換をおすすめします。

点検は、本説明書に従ってお願いします。(3~5年に1度は有資格者の点検をおすすめします。)

大光電機株式会社

〒541-0043 大阪市中央区高麗橋3-2-7 高麗橋ビル6F

TEL: (06)6222-6240(代表)

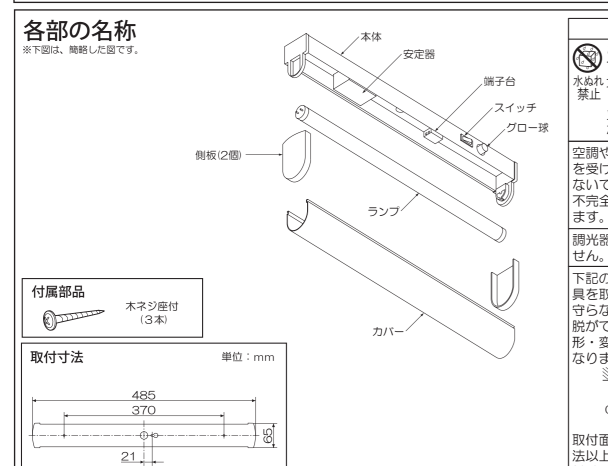
施工説明 工事店様へ

- ●施工前にこの説明書をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- ●この説明書は必ずお客様にお渡しください。

# 仕様

- ●屋内天井壁面取付兼用器具です。
- ●器具にはプラスチックを使用しております。取扱いは丁 ●照明用スイッチ付です。 寧に行ってください。
- ●木ネジ(3本)取付専用器具です。
- - ●安定器内蔵です。

品番	DCL-35653NE
定格電圧	交流 100 V
周波数	50Hzまたは60Hz
消費電力	18W
入力電流	0.33A
力率	低力率
適合ランプ	直管蛍光灯 昼白色 FL15N×1灯 G13
適合グロー球	FG-1E
器具重量	約0.8Kg
電源接続	端子台



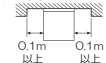
### ⚠ 警告

この器具は非防水です。温気の名い 水ぬれ場所や屋外で使用 禁止 しないでください 火災・感電の原因と なります。

空調や外気等、風の影響 を受ける場所では使用し ないでください。 不完全点灯の原因となり

ます。 調光器との併用はできま

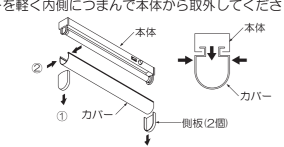
下記の条件を守って、器 具を取付けてください。 守らないと、カバーの着 脱ができなかったり・変 形・変色・火災の原因と なります。



|取付面(天井・壁)が上図寸 法以上平らなところに取 付けてください。

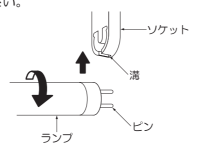
# カバーを取外す

- ●側板(2個)を図のように引き下げ、本体から取外して ください。
- ●カバーを軽く内側につまんで本体から取外してくださ



# (2) ランプを取外す

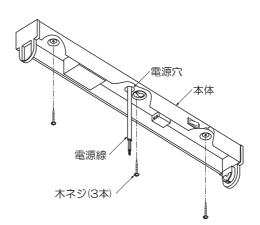
●両手でランプを持ち90°回転させてソケットから取外 してください。



### 施工説明

# (6) 本体を取付ける

- ●取付面が充分乾燥してから器具を取付けてください。 取付面の乾燥が不充分ですと器具のメッキ部や塗装部 が侵されたり、絶縁不良の原因となります。
- ●本体の電源穴に電源線を通し、木ネジ(3本)で取付面 の補強材のある位置に取付けてください。



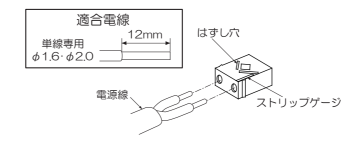
### ⚠警告

取付部、補強材へのねじ込み寸法が、10mm以下の場合、落 下の原因となります。

既に使用されたネジ穴の再利用はしないでください。落下の 原因となります。

# 4 電源を接続する

- ●適合電線を使用しストリップゲージにあわせて段むき してください。
- ●端子台に奥まで確実に差し込んでください。



### ⚠ 警告

続してください。接続が不完 全な場合、火災の原因となり ます。

適合電線を使用し、確実に接 定格以外の電圧では使用しな いでください。火災·感電の原 因となります。

※ポリエチレン系絶縁体を使用し たEM(エコマテリアル)ケーブル を使用の場合は、ケーブルの劣 化防止の為、ケーブルの端末部 付近の絶縁体露出部を黒色テー プなどで保護してください。

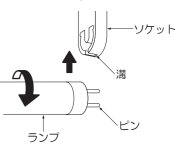


### <電源線を取外す場合>

- ●必ず電源を切ってから作業してください。
- ●マイナスドライバー等をはずし穴に差し込み、電源線 を引き抜いてください。

# ランプを取付ける

●適合ランプの両側のピンをソケットの溝にはめ込みラ ンプを90°回してください。



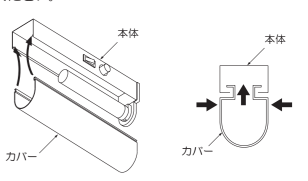
●グロー球がゆるんでいないか確認してください。

### ⚠警告

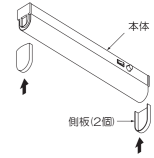
ランプの取付けが不完全な場合、落下・不点・接触不良の原因 となります。

# (る) カバーを取付ける

●カバーを軽く内側につまんで、本体の引掛けに取付け てください。



●側板(2個)を図のように本体にはめ込んでください。 一度引っ張り確実にはめ込んであることを確認してく ださい。



### ⚠ 警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

# (する) 使用前に確認する

●取付状態・点灯状態を確認してください。

い。